Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
09/518,421	ROSSIN ET A

Examiner

ROSSIN ET AL Art Unit

Examiner

Armando Rodriguez

2828

✓ Rejected= Allowed

_	(Through num ra Cancelled	I)
<u> </u>	Postricted	

Z	Non-Elect d
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim			<u> </u>	.L				J	L		_						L		-				į	
E D 100	Cla	aim				[Date	9]: .	Cla	aim				Date					Cla	aim	
2 102 3 103 4 55 5 55 6 56 7 105 8 56 9 107 8 58 9 109 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 66 16 66 17 67 18 68 19 69 117 67 18 68 19 69 117 67 118 68 19 69 119 69 119 69 119 60 117 67 118 118 19 68 119 69 119 60 21 71 22 72 23 72	Final	Original	1-14-6								V 240 p. s. 6	Final	Original								Ice iii	E	Original	
103 104 105 104 105 105 106 106 106 107 107 108 109 109 109 109 109 119 118 108 109 119 118 108 109 119 119 120 120 121 121 122 122 133 133 14 134 135 136 136 136 137 138 139 139 139 140 141		1	V			-			+				51										101	
4 5 5 104 105 105 105 105 106 77 106 107 108 108 109 100 100 100 100 100 60 110 100 60 110 111			1								Ξ',													
6 6 6 105 106 7 57 107 107 107 107 107 107 107 108 108 108 109 100 100 100 60 1110 111 <			Ц																1_1					
6 7 7 106 107 7 8 58 108 108 9 9 60 60 110 109 109 110 110 110 110 110 110 110 110 111 110 111 110 111 110 111 111 112 62 1112 63 1113 144 145 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 144 144 144 144 <td></td> <td>1</td> <td>11</td> <td>_</td> <td></td> <td><u> </u></td> <td></td> <td></td> <td>\perp</td> <td></td> <td>J.,</td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>_</td> <td>ļ</td> <td></td> <td></td> <td>1 1</td> <td>×</td> <td>\perp</td> <td></td> <td></td> <td> </td>		1	11	_		<u> </u>			\perp		J.,		1		_	ļ			1 1	×	\perp			
7 8 57 107 108 9 100 100 100 100 100 100 100 110 110 110 111 110 111 110 111 110 111 110 111 110 111 110 111 110 111 110 111 110 111 110 111 110 111 110 111 110 111 110 111 111 112 112 112 112 112 112 112 112 112 114 114 114 114 114 115 16 66 66 1116 67 117 67 117 68 118 118 118 119 120 121 121 122 123 121 122 123 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 124 124 125 126 126 <t< td=""><td></td><td></td><td> </td><td>ļ</td><td></td><td></td><td>_</td><td></td><td>_</td><td></td><td>#1 12</td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td>-</td><td></td><td>_</td><td> </td><td></td><td>-</td><td>_</td><td></td><td></td></t<>				ļ			_		_		#1 12				_	-		_			-	_		
S			\Box	_			<u> </u>	_		_	111				+	 			+		_	\dashv		
10	-		+	╁	┢		ļ			+-	-				+	╁			1-1		_	\dashv		_
10	 -		╁	 	\vdash		\vdash		\dashv	+	┪,						\vdash		+	\dashv		\dashv		
11			$\dagger \dagger$								1				+	 	\Box		1 1		\vdash	\dashv		
12			Π								0.1						o							
14 15 64 114 115 116 115 116 116 116 116 116 117 118 118 118 118 118 118 119 119 120 120 120 120 120 120 120 120 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 125 126 126 126 126 126 126 126 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 129 130 130 130 130 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133																								
15			Ш				<u> </u>				ori e					<u> </u>			1_1					
16			\coprod	ļ	<u> </u>				\perp	\perp	4					ļ			1 1	_ :		_		
17			$oxed{+}$	-	_	_			-	+	-			├		-			+	_	-	\dashv		
18 19 68 118 119 20 70 120 120 121 121 121 121 121 122 122 123 123 122 123 123 124 124 124 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 128 128 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 135 136 136 136 136 136 136 136 136 136 137 138 138 139 140 140 141 141 141 141 142 142 142 142 142 143 144 145 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 <td></td> <td></td> <td>H</td> <td>-</td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>+</td> <td>\vdash</td> <td></td> <td>-</td> <td>╁╼╼╁</td> <td>Η,</td> <td>-</td> <td>\dashv</td> <td></td> <td>-</td>			H	-		-				-	-				+	\vdash		-	╁╼╼╁	Η,	-	\dashv		-
19	ļ		╫	-	 		_		\dashv	+	-			╁	-	╫		_	+					+
To To To To To To To To			$\dagger \dagger$	\vdash	 					+	1				\top				† †	7				
21 22 121 121 122 123 123 123 123 124 124 124 125 126 125 126 126 127 125 126 127 127 128 128 128 128 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 132 132 133 133 134 134 134 134 134 135 136 136 137 135 136 136 137 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146 146 147 147 147 147 147 147 147 147			H							+					1				1-1					
23 123 24 125 25 75 26 125 27 127 28 77 28 128 29 129 30 80 81 131 32 82 33 84 83 133 34 84 35 86 36 86 37 87 38 136 39 139 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 97 48 98 146 147 98 144 48 99 148 149													71							- 1			121	
24 74 124 25 76 125 26 77 127 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 83 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 94 45 96 145 46 96 146 47 97 148 48 98 149			\prod																	Υ.,				
25 75 125 126 27 76 77 127 128 128 128 128 129 128 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 135 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 145 145 146 145 146 146 146 146 146 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			Щ	_						\perp	1					_				- 3		_		_
26 76 126 27 127 28 127 78 128 79 129 30 130 31 81 32 83 33 84 35 83 36 85 37 88 38 135 38 86 37 88 39 139 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 99				_			<u> </u>		\perp	_	2 .				_	-		_	1-1	_	-			
27 38 127 78 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 131 130 131 131 132 133 133 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 136 136 136 137 137 136 137 137 138 138 138 138 139 140 140 141 140 141 142 142 142 142 142 143 144 144 144 145 145 146 146 147 148 148 149			╂	┼-					_		-										-			
28 128 29 129 30 130 31 130 32 131 32 132 33 132 33 133 34 134 35 135 36 86 37 87 38 136 39 88 40 90 41 91 42 92 43 144 44 94 45 96 46 96 47 98 48 99	-		╫	\vdash			\vdash	Н	\dashv	+	-	-			+					-	\vdash	\dashv		
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 140 41 91 142 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			╁╂╴	\vdash	\vdash				\dashv	-	-				+	╁	+		+	- 7	-	\dashv		_
31 81 32 132 33 83 34 134 35 85 36 86 37 87 38 136 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 148 49 99			Π						1		1				1	\vdash			\Box					
31 81 32 132 33 83 34 134 35 85 36 86 37 87 38 136 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 148 49 99		30	П										80										130	
33 34 35 85 36 85 37 86 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 98 49 149			П					5 - 5			21									1				_
34 84 35 85 36 136 37 86 38 137 38 88 39 139 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 149					$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u> </u>				_[<u></u>			_	_	\Box		\sqcup			_		_
35 85 36 136 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 149			V	_	_		_		_	_	1	ļ			\bot	_	\perp		\vdash	_ -	_	_		_ _
36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99	-		-	-	-				_	-		-		-	+	-	\vdash	_	+		H	_		
37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99	-		┢	╁—		_	_	-	\dashv	+	┨				+	-	\vdash		╁┼	-11	\vdash	_		
38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	-		\vdash								┨	-			+		+		+	-	-			
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149	-		\vdash								1	-			+	\vdash			1 1		┢			
41 42 43 44 45 46 47 48 49						 				Ť	1								\Box	19				
42 92 43 93 44 94 95 145 46 96 47 97 48 98 49 149]		90											
43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				i d	HT.		V 119	0.11						10										
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				1			<u> </u>				4							\perp	Щ.		_			
45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 149			<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	\perp	-	4			$\vdash \vdash$	+	\vdash	\sqcup		++	_ .	<u></u>	_		\perp
46 96 47 97 48 98 49 148 49 149			├-	├	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	-	-				+	-	$\vdash \vdash$	 	++	5 Y	\vdash	_		
47 97 147 48 98 148 49 99 149			├-	┼─	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	+-	-				+	\vdash	\vdash	+-	++	┨ "	\vdash	-		
48 98 148 49 99 149			\vdash		\vdash	 		Н	\dashv	+	1			\vdash	+	+-	 -	+	++	\dashv	\vdash			\dashv
49 99 149			t						\dashv	+	1	ļ		$\vdash \vdash$	+	\vdash		\dashv	1 1	\dashv				\dashv
				L					\dashv	\top	1				 			\top		コ				
		50													\perp								150	

3.1	Cla	aim	Date										
2	Final	Original											
		101 102											
. ^		102					ļ						
1		103 104 105 106		_		_	_						
		104		ļ			_	┢					
14		105		┝		\vdash							
		100		_			-			_	Н		
7		107 108 109 110 111 112 113			\vdash			 	_	_			
W + 1.0		109		\vdash	-	-					H		
,		110	_										
4	-	111		┌╴									
4		112								_			
1		113											
:		114			L								
		115				<u> </u>					Щ		
		116		<u> </u>				_			_		
		114 115 116 117 118			_	L_	ļ						
		118				_	<u> </u>						
- 4		119		<u> </u>	_	_	_	<u> </u>					
10		120			_	 		_	-		\vdash		
1.0		121		 	\vdash	\vdash		-	_		-		
, Je W		120 121 122 123 124 125 126 127 128			_	 	 		 		\vdash		
16.0 4.8		123	—-					\vdash			\vdash		
		125											
	1,000	126							T V				
His No.		127		\vdash									
511		128											
and a		129											
A was the A		130											
1		131											
		132											
		133											
		134						_					
		135		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>					
		136		_		_	_						
		137 138		-		_	_	_			\vdash		
		138		_		\vdash		_		<u> </u>	\vdash		
	-	139 140		-		\vdash	\vdash	-			Н		
		141				-	-			irit	1.1		
		142		-	-	-	-						
		143		 	-	 	-	-	 				
		144				\vdash			\vdash		\vdash		
1		145		 		\vdash							
		146		 				İ		_			
		147									П		
		148											
		149											
		150											